

## Предлагаем Вашему вниманию технологическое оборудование фирмы AIRHOT (КИТАЙ)

### КАРТОФЕЛЕЧИСТКА

Промышленная картофелечистка - машина, предназначенная для автоматической очистки картофеля и корнеплодов от кожуры на предприятиях общепита. Использование электрической промышленной картофелечистки намного повышает производительность по сравнению с ручным способом очистки. Все что требуется от оператора такой картофелечистки - загрузить в загрузочный бак картофель или другие корнеплоды и машина быстро и качественно очистит овощи.



- Материал корпуса и ёмкости - нержавеющая сталь
- Подставка с сетчатым фильтром для сбора отходов
- Подключение к воде
- Таймер 0-5 мин
- Автоотключение при открытии загрузочного люка

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Производительность, кг/час	Габариты, мм	Цена, руб
HLP-15	0,9	220	165	640x520x1220	см.прил.

### ОВОЩЕРЕЗКА

Универсальное и эффективное устройство. Все компоненты изготовлены из материалов, пригодных для работы с пищевыми продуктами и могут быть легко отсоединены для быстрой очистки. Вентилируемый малозумный двигатель - надежность и практичность. Переключатель низкого напряжения 24 В. Все устройства соответствуют стандартам качества, гигиены и безопасности. Диски и лезвия для всех видов продуктов и любого результата.



- Материал корпуса и бункера: алюминий
- Материал днища: нержавеющая сталь

В комплекте 5 дисков:

- диски нарезные - 2 и 4 мм
- диски терка - 3, 4 и 7 мм

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Вес, кг	Габариты, мм	Цена, руб
VC-300	0,55	220	27	570x230x510	см.прил.

### КУТТЕРЫ

Куттеры используются для приготовления соусов, паштетов, фаршей, суфле, кремов путем быстрого и тонкого измельчения продуктов — сухофруктов, орехов, шоколада, сухарей, вафель, сыра, мяса и прочих ингредиентов. Получение различной структуры (мелко-, средне- или крупноизмельченной) возможно при регулировке скорости вращения.



- Материал корпуса и ёмкости— окрашенный алюминий
- Материал каретки — нержавеющая сталь
- Скорость вращения 1000-2000 об/мин
- Плавная регулировка скорости
- 1 плоский нож из нержавеющей стали в комплекте

Модель	Вместимость, л	Мощность, кВт	Напряжение, В	Вес, кг	Габариты, мм	Цена, руб
VC-6	6	0,75	220	18,86	523x316x394	см.прил.

## МЯСОРЫХЛИТЕЛИ

Мясорыхлители Airhot предназначены для приготовления отбивных. При обработке мясо прокалывается во многих местах острыми ножами. Благодаря этой функции, пропущенное через аппарат мясо становится более нежным по структуре и быстро маринуется. При этом время приготовления стейков или барбекю сокращается примерно на 40%.

- Корпус из нержавеющей стали
- Размер нарезанного продукта (max): 20\*175 мм



**ETS737**



**ETS737 механический**

Модель	Количество пар ножей	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Цена, руб
ETS737	37	0,35	220	490x220x405	см.прил.
ETS737 механический	37	-	-	330x185x290	см.прил.

## ПРЕССЫ ДЛЯ ГАМБУРГЕРОВ

Прессы для гамбургеров AIRHOT предназначены для формирования котлет для гамбургеров разной толщины. Благодаря компактным размерам, аппараты подходят для использования на кухнях любого формата.

- Корпус из анодированного алюминия
- Ёмкость для фарша сделана из нержавеющей стали
- 500 бумажных подложек в комплекте



Модель	Диаметр емкости, мм	Габариты, мм	Цена, руб
HPP-130	130	255x270x250	см.прил.
HPP-100	100	240x210x280	см.прил.

## ПИЛЫ ДЛЯ МЯСА

Пилы для мяса - машины с электрическим приводом, предназначенные для разделывания (нарезания на меньшие куски) замороженного мяса, мяса с костями, замороженных продуктов и очень жесткого / твердого мяса.

- Рабочая поверхность — нержавеющая сталь
- Размер рабочей поверхности 400x436 мм
- Полотно для пилы в комплекте (1 шт)



**HSL-1650A**



**HSL-2020A**

Модель	Длина полотна, мм	Размер реза, мм	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Цена, руб
HSL-1650A	1650	360x220	0,75	220	500x480x810	см.прил.
HSL-2020A	2020	470x220	1,5	220	720x620x1680	см.прил.

## СЛАЙСЕРЫ

Серия слайсеров AIRHOT обеспечивает быструю и точную нарезку пищевых продуктов на ломтики определенной толщины. Конструкция обеспечивает безопасность и комфорт. Предназначены для мясных, колбасных и сырных отделов супермаркета, а также для использования на предприятиях общественного питания.

- Материал корпуса — окрашенный алюминий
- Материал каретки — нержавеющая сталь
- Толщина нарезки 0,2-15 мм
- Заточное устройство в комплекте



Модель	Диаметр ножа, мм	Толщина нарезки, мм	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Цена, руб
SL 220	220	0,2 - 15	0,15	220	465x390x365	см.прил.
SL 250	250	0,2 - 15	0,15	220	575x465x415	см.прил.
SL 300	300	0,2 - 15	0,25	220	585x485x465	см.прил.

## ФАРШЕМШАЛКИ

Фаршемешалка - универсальный инструмент, широко использующийся в пищевом производстве. Универсальность таких приборов заключается в том, что с помощью них можно смешивать не только колбасный фарш с ингредиентами, но и рыбные фарши, овощные рагу, творог и даже густое тесто, при этом можно добавлять специи. Благодаря механизму перемешивания продукта, фаршемешалки позволяют существенно сократить трудозатраты, что обуславливает их высокую экономическую целесообразность.

- Материал корпуса и ёмкости - нержавеющая сталь
- Привод для моделей ММЕ-11 и ММЕ-20 обеспечивает низкий уровень шума.



ММ-11



ММЕ-20



ММЕ-35/50/70/100

Модель	Объем, л	Мощность, кВт	Напряжение, В	Габариты, мм	Цена, руб.
ММ-11	11	механическая модель		360x280x380	см.прил.
ММЕ-11	11	0,3	220	825x320x490	см.прил.
ММЕ-20	20	0,3	220	875x330x490	см.прил.
ММЕ-35	35	1,1	220	720x510x1100	см.прил.
ММЕ-50	50	1,5	220	820x510x1100	см.прил.
ММЕ-70	70	2	220	860x510x1100	см.прил.
ММЕ-100	100	2	220	1010x556x1100	см.прил.

## ШПРИЦЫ КОЛБАСНЫЕ

Шприцы колбасные предназначены для приготовления купат, колбас и прочих мясных изделий. С их помощью производится автоматическая набивка готовой свеси в искусственную или натуральную оболочку. Их применяют во всех мясных и колбасных цехах, а также в заведениях общественного питания, предлагающим своё производство. Благодаря вертикальной

форме, шприцы AIRHOT значительно экономят пространство на кухне и могут быть использованы на небольших производственных площадках.

- Корпус из нержавеющей стали
- 2 скорости хода поршня
- 4 насадки из нержавеющей стали входят в комплект поставки (Ø16/22/32/38 мм)

Модель	Вместимость, кг	Габариты, мм	Цена, руб.
<b>SV-3</b>	3	300x340x570	см.прил.
<b>SV-5</b>	5	300x340x690	см.прил.
<b>SV-7</b>	7	300x340x830	см.прил.
<b>SV-10</b>	10	300x330x710	см.прил.
<b>SV-15</b>	15	370x330x710	см.прил.

